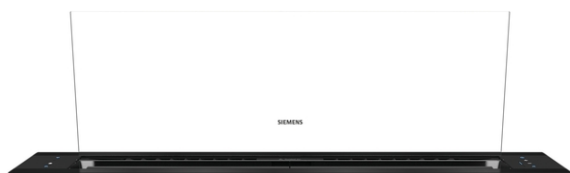


iQ700, Exaustor de bancada, 90 cm, clear glass LD98WMM60

A



O design perfeito do glassdraftAir é apenas visível quando em uso e com a tecnologia Guided Air descubra um desempenho impressionante.

- ✓ Tecnologia iQDrive: potente, eficiente e silenciosa.
- ✓ Sensor climateControl com o sistema cookConnect: deteta o valor e os odores e ajusta automaticamente a potência de extração.
- ✓ Motor silencioso: desfrute de uma conversa relaxada com os seus amigos na cozinha.
- ✓ Home Connect: aceda e controle o seu exaustor, a qualquer momento e em qualquer lugar.
- ✓ Parceiros conectados: criatividade sem limites.

Equipamento interior

Technical data

Tipologia : Downdraft
 Certificados de aprovação : CE, VDE
 Comprimento do cabo de alimentação eléctrica : 130 cm
 Medidas do nicho para instalação : 703mm x 854.0mm x 123mm mm
 Peso líquido : 41,181 kg
 Tipo de controlo : Electrónicos
 Número de velocidades : 3 fases + 2 intensivo
 Extração máxima de ar de saída : 519 m³/h
 Recirculação de saída na posição reforçada : 596 m³/h
 Saída máxima do ar de recirculação : 456 m³/h
 Extração de ar na posição reforçada : 833 m³/h
 Nível de ruído : 62 dB(A) re 1 pW
 Diâmetro da saída de ar : 150 mm
 Material do filtro de gordura : Aço Inoxidável lavável
 Código EAN : 4242003907115
 Classificação da ligação : 300 W
 Corrente : 10 A
 Voltagem : 220-240 V
 Frequência : 50; 60 Hz
 Tipo de ficha : Ficha Schuko/Gardy c/ terra
 Tipo de instalação : Encastre



4 242003 907115

Accessórios opcionais

HZ9VDS1	Elemento para ligação tubos planos fêmea
HZ9VDSM2	Tubo plano (222 x 89 x 1000mm)
HZ9VDSM1	Tubo plano (222 x 89 x 500mm)
HZ9VDSI1	Adaptador tubo redondo-plano curva 90°
HZ9VDSI0	Adaptador tubo redondo-plano
HZ9VDSB2	Curva 90° vertical tubo plano (L - 70cm)
HZ9VDSB1	Curva 90° horizontal para tubo plano

iQ700, Exaustor de bancada, 90 cm, clear glass LD98WMM60

Equipamento interior

Informação geral

- Para instalar num móvel de cozinha
- O aparelho perfeito para uma cozinha com uma solução em ilha ou semi-ilha
- Possibilidade de instalação em modo de recirculação de ar (acessório opcional)
- O funcionamento em modo de recirculação apenas é possível com a instalação do módulo de recirculação (consulte os acessórios disponíveis)

Design

- Painel em vidro extensível
- A instalação seamless em combinação com o Design Comfort permite criar uma superfície com um design puro

Conforto

- Controlo electrónico via touchControl
- As funções standard estão localizadas na parte direita do comando.
- touchControl
- 3 + 2 níveis intensivos
- Nível intensivo com retorno automático para nível inferior após 10 minutos.
- Nível intensivo com redução automática para o nível 2 após 6 minutos
- Ventilação com desligar automático após 10 minutos
- Sistema cookConnect (controlo da chaminé através da placa)
- Aparelho completamente automático

Funções

- Tecnologia Guided Air
- Filtro metálico, lavável na máquina de lavar loiça
- Indicador de saturação do filtro metálico ou filtro de carvão
- Filtros de fácil acesso
- Painel em vidro facilmente retido para limpar

Conectividade

- Remote Monitoring and Control disponível apenas para eletrodomésticos conectáveis e em países onde o serviço está disponível. Acesso através do smartphone ou tablet.
- A função Home Connect pode ser alargada e utilizada com várias aplicações de parceiros externos (parcerias)
- Função Controlo de Voz: possível através de um assistente de voz (apenas em países onde este serviço está disponível)
- Função Intervalo: disponível através da app Home Connect.
- Função Silêncio: disponível através da app Home Connect.

Modo de funcionamento

- Tecnologia super eficiente com motor iQdrive
- Capacidade de extração de acordo com a norma DIN/EN 61591 em modo de saída de ar no nível normal máximo: 519 m³/h, no nível intensivo: 833 m³/h
- Nível de ruído de acordo com as normas EN 60704-3 e EN 60704-2-13 em modo de saída de ar no nível normal máximo: 62 dB(A) re 1 pW, no nível intensivo: 71 dB(A) re 1 pW
- Desempenho do produto com o módulo de recirculação Clean Air Plus (disponível como acessório):
- Capacidade de extração no nível normal máximo: 456 m³/h, no nível intensivo: 596 m³/h;

- Nível de ruído no nível normal máximo: 66 dB(A) re 1 pW, no nível intensivo: 71 dB(A) re 1 pW

Informação técnica

- "Por favor consulte o esquema técnico de instalação"
- A instalação seamless apenas é possível com um acessório opcional
- Possível instalar o motor em separado com um acessório especial
- Possível instalar num móvel de 90 cm
- Não é possível instalar com placas a gás
- Altura de extensão 250 mm
- Medidas do aparelho (AxLxP): 709 x 912 x 140 mm
- Medidas do nicho (AxLxP): 703 x 854 x 123 mm
- Diâmetro da conduta ø 150 mm
- Comprimento do cabo elétrico: 1.3 m
- Potência de ligação: 300 W

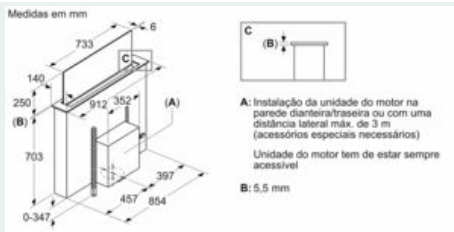
Classe de Eficiência Energética

- Classe de eficiência energética: A numa escala de classes de eficiência energética de A+++ até D*
- Consumo anual de energia: 37.8 kWh/ano*
- Classe de eficiência de dinâmica dos fluidos: A*
- Classe de eficiência de iluminação: -*
- Classe de eficiência de filtragem de gorduras: C*
- Ruído MIN./MAX. no nível normal: 41/62 dB*

* de acordo com o REGULAMENTO DELEGADO (UE) N.º 65/2014

iQ700, Exaustor de bancada, 90 cm, clear glass LD98WMM60

Desenhos à escala



Informação para o planeamento do modo de recirculação
Se o aparelho estiver instalado na frente de uma parede exterior mal isolada com um valor $U > 0,5 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, recomendamos a instalação de um tubo de ventilação até ao painel de rodapé no modo de recirculação.

